

## Spine piatte KQN-M4/S/-2,5

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







#### L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KQN-M4/S/-2,5		
Nr.Cat.	<u>1493840000</u>		
Versione	Spine piatte, 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>		
GTIN (EAN)	4050118303391		
CPZ	100 Pezzo		



# Spine piatte KQN-M4/S/-2,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## Dati tecnici

Dimensioni e peso			
Peso	0,06 g	Peso netto	0,639 g
Giunti			
Diametro esterno codolo (d3)	6,8 mm	Diametro interno codolo (d1)	2,3 mm
Diametro interno flangia (d2)	4,3 mm	Foro	M 4/S
Isolamento	non presente	Lunghezza codolo (a)	5 mm
Lunghezza collegamento (I)	11 mm	Sezione di collegamento cavo, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	1,5 mm²		
Classificazioni			
ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC001509
ETIM 5.0	EC001052	ETIM 6.0	EC001059
eClass 6.2	27-40-02-04	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-04	eClass 9.0	27-40-02-12
eClass 9.1	27-40-02-12		
Approvazioni			
ROHS	Conforme		
Downloads			
Brochure/Catalogo	<u>CAT 6 TOOLS 15/16 EN</u>		
Dati ingegneristici	<u>EPLAN</u>		



# Spine piatte KQN-M4/S/-2,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## Disegni

